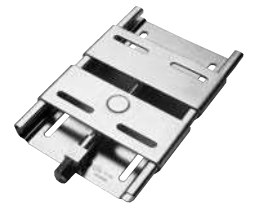


# SIT-MOTORSCHLITTEN

## MOTORSCHLITTEN COMPATTA - TC

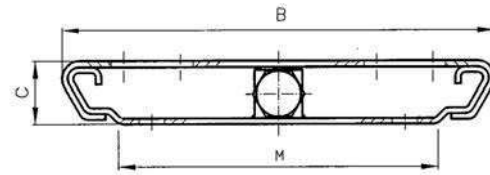
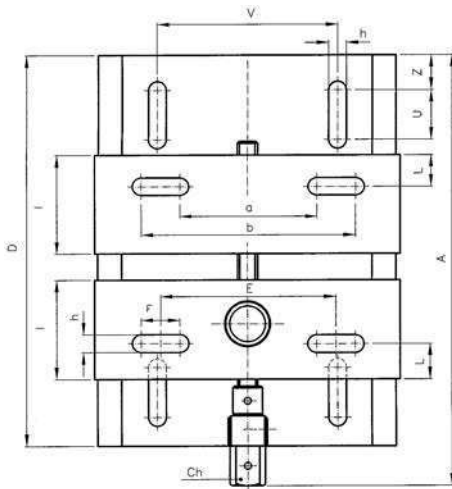


### Beschreibung

Der Motorschlitten COMPATTA ist sehr einfach zu installieren, eignet sich für jeden Motortyp und verfügt über eine reduzierte Höhe.

Die Einstellung des Motorschlittens lässt sich leicht mithilfe eines Schraubenschlüssels verändern, ohne die Motorschrauben zu bewegen und die Antriebsfluchtung zu beeinträchtigen. Der Motorschlitten wurde so konzipiert, dass ein großzügiger

Einstellungsbereich möglich ist. Die sechs unten beschriebenen Modelle sind auf Lager. Diese Motorschlittenserie ist aus verzinktem Stahl hergestellt, andere Materialien wie Edelstahl sind auf Nachfrage verfügbar. SIT ist in der Lage, maßgeschneiderte Motorschlitten je nach Kundenanforderungen herzustellen.



Teilenummer **TC MEDIUM**

TC: Motorschlitten Compatta

Größe

Motorschlitten Typ	Motorgröße	56M	63M	71M	80M	90S	90L	100L	112M	132S	132M	160M	160L	180M	180L	200L	225S	225M
<b>TC 80 (mignon)</b>	maximaler Verstellbereich [mm]	98	88	76	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TC 90 (klein)</b>		-	-	118	105	90	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TC 112 (junior)</b>		-	-	-	169	154	154	134	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TC 132 (medium)</b>		-	-	-	-	208	208	188	158	132	132	-	-	-	-	-	-	-
<b>TC 180 (maxi)</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176	176	151	151	-	-	-
<b>TC 225 (magnum)</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182	144	144

Motorschlitten Typ	Größe E-Motor	Leistung E-Motor 2-polig (2.800 U/min.) [kW]	Leistung E-Motor 4-polig (1.400 U/min.) [kW]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	I [mm]	L [mm]	M [mm]	Ch [mm]	V [mm]	Z [mm]	U [mm]	a x b x h [mm]	Gewicht [kg]
<b>TC 80 (mignon)</b>	56÷80	0,12-1,1	0,1-0,75	240	154	22	220	85	25	50	16	113	15	90	25	40	60x110x9	1,5
<b>TC 90 (klein)</b>	71÷90	0,37-2,2	0,25-1,5	293	180	25	270	90	45	70	20	134	16	110	25	40	45x135x9	2,0
<b>TC 112 (junior)</b>	80÷112	0,75-4	0,55-4	365	220	30	340	110	43,5	85	23	163	17	130	25	50	66,5x153,5x13	3,5
<b>TC 132 (medium)</b>	90÷132	1,5-9	1,1-7,5	430	250	35	400	134	47,5	100	26	185	22	150	25	60	86,5x181,5x13	5,8
<b>TC 180 (maxi)</b>	160÷180	15-25	11-22	532	380	40	500	220	60	125	35	305	24	260	25	60	160x280x15	12,0
<b>TC 225 (magnum)</b>	200÷225	30-45	30-45	635	448	50	600	280	55	160	50	338	27	300	30	70	225x335x18	22,5